

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 13: Schwingungen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 28.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Blockausbrüche aus Felsböschungen? SPIDER® sichert auch Partien mit unregelmässigen Oberflächen und Überhängen.

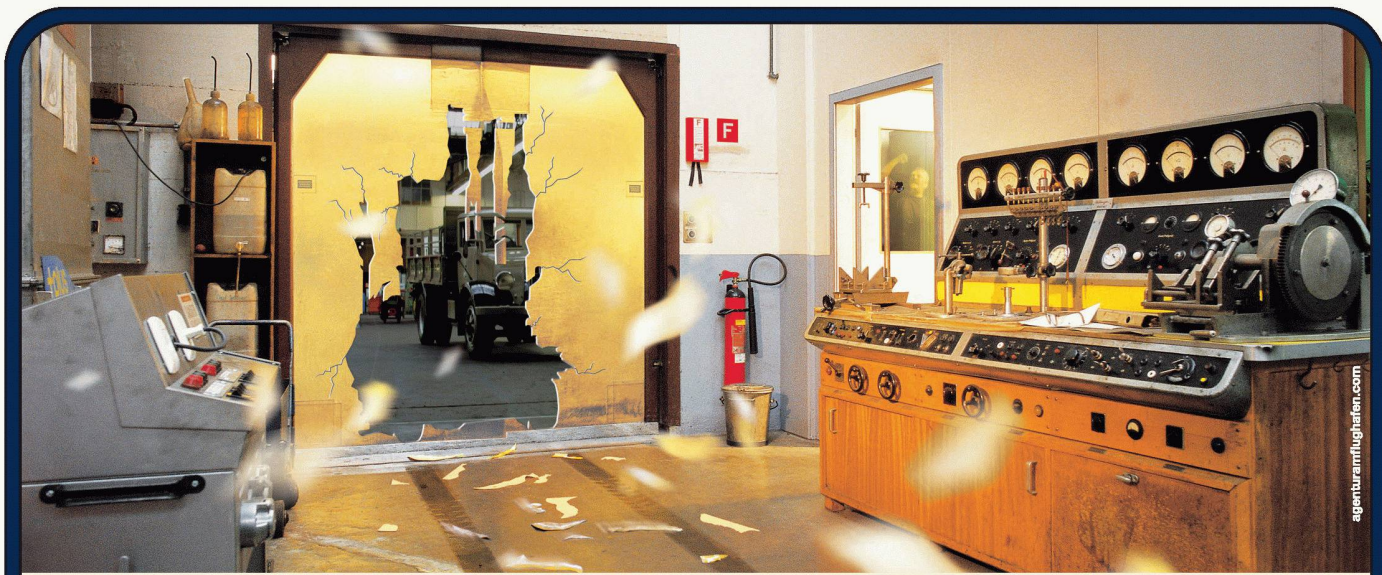
Das SPIDER® Felssicherungssystem ist herkömmlichen Massnahmen funktionell und wirtschaftlich überlegen:

- Spiralseilnetz aus verseltem 4 mm-Stahldraht mit hoher Zugfestigkeit von mind. 1'770 N/mm²
- bemessbar für definierte Ausbruchkörper
- aufeinander abgestimmte System-Komponenten wirken gleichmäßig über die ganze gesicherte Fläche
- grossflächig verlegbar ab Rollen von 20x3.5 m
- optimierter Korrosionsschutz
- auch geeignet zur Erüchtigung von unzureichend dimensionierten Sicherungsmassnahmen wie einfache Drahtgeflechte

Fordern Sie jetzt den neuen Prospekt über das SPIDER® Felssicherungssystem an und/oder besprechen Sie Ihre Schutzbedürfnisse mit unseren Spezialisten.

GEOBRUGG 

Fatzer AG
Geobrugg Schutzsysteme
CH-8590 Romanshorn • Schweiz
Tel. +41 71 466 81 55
Fax +41 71 466 81 50
www.geobrugg.com



Tore, die funktionieren, gibts bei uns. Den Service natürlich auch.

Es gibt einige Gründe, warum Sie sich beim Kauf eines Industrietors für uns entscheiden sollten: Wir planen, verkaufen und montieren nämlich Tore erster Güte. Natürlich gehören auch Andockstationen, Brandschutztüren und Schnellauftüren zu unserem Sortiment. Zudem haben wir uns durch unseren kaum zu schlagenden Service einen Namen gemacht. Denn unsere Servicetechniker sind dauernd einsatzbereit. Für unsere eigenen und für Tore anderer Marken. Und das während 24 Stunden an 365 Tagen im Jahr. Mehr Infos gibts bei:

TS Tor & Service AG | 9313 Muolen | Tel. 071 411 86 86
Fax 071 411 86 87 | info@tstor.ch | www.tstor.ch



Damit Sie keinen Ärger haben.